審賞金率(2010年度版)を油にしています。 環境性能レーティング(星マーク)とは、加点項目の達成状況に応じて 株付けしたものです。★は速率率35%未満、★★は35%以上70%未満、 ★★★は75%以上を示します。

「J-Mossグリーンマーク」に適合 J-Moss(電気・電子機器の特定化学物質の含有表示方法)にて規定 JANUS Linux では、物質が可能にデリタンとは、 ATT にも特定が関節の含有量が重要以下であることを示すよMoss カリーンマークに適合しています。詳細はWebサイトでで確認くたさい。 第1、コンマークに適合しています。詳細はWebサイトでで確認くたさい。 http://dynabook.com/pc/eco/search/cgi-bin/jm_search.cgi

PCリサイクルマークがついた東芝製PCは、 排出時に新たな回収再資源化料金のご負担なく引き取ります。 リサイクル 詳細はWebサイトをご覧ください。http://dynabook.com/pc/eco/recyc

PCの再セットアップについて、ハードディスクに保存されているリカバリー用プログラムは、市販のDVDメディア/USBメモリに保存して、リカバリーDVD/USBを作成することができますが、万が一保存されているプログラムが破損したり、誤って消去した際には、「東芝PC工房」へご相談ください。 パッテリーのリサイクルにご協力人ださい。東芝は資源有効利用促進法に基づきルボニ次電池(売電式電池)の回収・再資源化の促進を行っております。使用液みの取りはずし可能な充電式電池は電器成在とに設置している「充電式電池リナイクルBOX に入れてください。無料回収いたします。詳細はhttp://www.jbrc.net/t/p/contents/index.htmlをご覧ください。 大切なデータを流出させないためにPCの廃棄や譲渡のときに、ハードディスクのデータを素さるご滑せる「ハードディスクテータ消去機能」で使用になったけったの保存・譲渡する際には、お客様の責任でハードディスクのデータを構造的「ハードディスク・アータ消去機能」で使用になったけったのた疾寒・譲渡する際には、お客様の責任でハードディスクにかにいていている。

東芝PCあんしんサポート フリーアクセス 0120-97-1048 何度でも 相談無料 たくと、ガイダンスが流れます。ガイダンスに従って操作していただくと、担当窓口におつなぎいたします。 通路料無料 http://dynabook.com/assistpc/asktoshiba/tel/index_j.htm

海外からの電話、携帯電話、PHS、一部直収回線の場合にはこちらの番号におかけください。 Tel 043-298-8780 (通話科お客様負担)

年中無休 受付時間 9:00-19:00

が一の故障のときもあんしん。ピックアップや てん句・配送もおまかせください 受付時間 9:00-22:00

WHLCOLIAB
本製品は存在的な機能通加や、より安定した動作を行うため、修正プログラムを提供することがあります。常に最新の状態にしてお使いください。お使いの製品の修正プログラムについては、「あなたのdynabook.com」でダウンロードすることができます(別途インターネットへの接続環境が必要です)。
■Windows* 7セレクタブルのSに関するご注意 ● 別回起動時に64ピット版から21ピット版が必要とまたは32ピット版から4ピット版から4ピット版の 変更する
しには、リカカパリー で用ったが、アプリケーションは、31ピット版では、10世の人間・保存されているデータ(文書・フィル、国際・金像ラフィル、メールやアプリケーションなど)はすべて消去され、設定した内容(インターネットやメールの設定、Windowsがフォーマンとと発情するだけ、このより、10世の人間・アプリケーションは、31ピット版の では、ファットの では、日本では、アプリケーションは、31ピット版の では、アプリケーションは、31ピット版の では、アプリケータ では、アプリケー はアルニーンとした。 本製品は将来物な機能追加や、より安定した動作を行うため、修正プログラムを提供することがあります。常に最新の状態にしてお使いべださい。お使いの製品の修正プログラムについては、「あなたのdynabook.com」でダウンロードすることができます(別途インターネットへの接続環境が必要です)。

BD-R、BD-REに関するご注意

●必ず推奨メディアをご利用ください。●ブルーレイディスクにダビングした映像は、AACS対応BD-R/BD-RE (BDAVモード)に対応した家庭用ブルーレイブレーヤー/レコーダーでの再生が可能です。お使いの機器の仕様をご確認ください。●8D-R/REに記録できる番組は最大200番組までです。

地上デジタル放送について 地上デジタル放送に関する注意事項については、別途「秋冬モデル PC総合カタログ(2010.10)」をご覧ください。

■ 地上テジタルTVチューナー								
		T750, D710						
	TVチューナー	地上デジタル ハイビジョンチューナ-						
映像	データ 放送受信	地上デジタル放送						
	CATV対応	全帯域 (VHF/MID/SHB/UHF)						
	双方向 サービス	対応 (LAN経由)						
	字幕放送	対応						
	EPG (電子番組表)	対応						
アンテ	+部	同軸 75 O F型						

放送の種類	録画	ビット	最大録	画時間	1時間録画するのに必要な		
以込むり種類	モード	レート	T750 (640GB)	D710 (1TB)	ハードディスク容量		
	TS	約17Mbps	約75時間*1	約122時間*2	約7.5GB		
地上デジタル	XP	約10Mbps	約128時間*1		約4.4GB		
ハイビジョン TV放送	SP	約8.0Mbps	約160時間*1		約3.6GB		
(約17Mbps)	LP	約5.5Mbps	約233時間*1	1 -	約2.5GB		
(#317111bp3)	EP	約2.0Mbps	約641時間*1	1	約0.9GB		
	TS	約8.0Mbps	約160時間*1	約261時間*2	約3.6GB		
地上デジタル	XP	XP 約6.0Mbps			約2.7GB		
標準放送	SP	SP 約4.8Mbps		1	約2.2GB		
(約8.0Mbps)	LP	約3.3Mbps	約388時間*1	1 -	約1.5GB		
	EP	約2.0Mbps	約641時間*1		約0.9GB		

●T750、D710は、地上デジタル放送専用受信機用B-CASカードを1枚付属しています。このカードを装着しないと、地上デジタル

コピー制御お問い合わせセンター

(受付時間 10:00~20:00) **0570-000-288** 社団法人 デジタル放送推進協会 www.dpa.or.jp

最新の視聴可能エリアについて詳しくは、こちらへ

●本力ログ報歌の製品の名称志とび口はそれぞれ各土が商標として使用している場合があります。●Intel、インテル)Intel 口は、Intel Inside、Intel Inside Intel Inside Inside Intel Inside In

※このカタログに記載の製品は、東芝とエディオンとの独自仕様のモデルです。お買い求めの際は、エディオンの各店舗でご購入ください。

販売元 株式会社 エディオン

製造元 株式会社 東芝 デジタルプロダクツ & ネットワーク社 PC第一事業部 〒105-8001 東京都港区芝浦1-1-1(東芝ビルディング)

正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず 取扱説明書の「安心してお使いいただくために」などを

本カタログ掲載商品のご購入に関するご相談はこちらまで

東芝PCあんしんサポート 通話料無料 0120-97-1048

[受付時間] 9:00-19:00 (年中無休)

海外からの電話、携帯電話、PHS、一部の直収回線の場合 **043-298-8780** 通話 料 お客様負担

※電話番号はお間違えのないよう、お確かめのうえおかけください。

詳細は「秋冬モデル PC総合カタログ(2010.10)」をご覧ください。

安全に関する

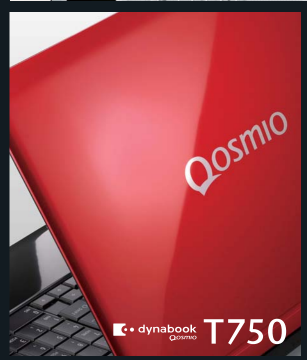
TOSHIBA

Leading Innovation >>>

2010秋冬モデル

エディオンオリジナル 高機能ノートPC







できないことを、みんなのできるに。ダイナブック。





※T350、T750は横スクロール機能付きレーザーマウス (USB接続) 付属 ※D710は横スクロール機能付きワイヤレスレーザーマウス付属



Windows®. 壁のない世界へ。東芝がお勧めする Windows 7.





Espresso



エディオンオリジナルカラー

エスプレッソブラウン

インテリアにも自然になじむこだわりの「エスプレッソブラウン」は、 エディオンだけのオリジナルカラー。 落ち着きのある色合いが、上質な艶感をさらに強調します。









64ビット版も32ビット版もカンタンに選べるセレクタブルOS

Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版 Windows® 7 Home Premium 32ビット 正規版 「64」 22301

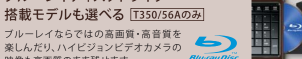


新世代CPUで高速処理&優れた電力効率 インテル® Core™ i5-460M プロセッサー 2.53GHz T350/56A T350/36A



ブルーレイディスクドライブ

ブルーレイならではの高画質・高音質を 楽しんだり、ハイビジョンビデオカメラの 映像も高画質のまま残せます。



DVDをハイビジョンの美しさで

超解像技術〈レゾリューションプラス〉

スタンダードな映像規格(SD解像度)のDVD映像を、 東芝独自の超解像技術でハイビジョン画質(HD 解像度)に変換。見ちがえるほどキレイに楽しめます。 ※TOSHIBA DVD PLAYERを使用してDVDを再生した場合に有効です。

テレビとつなげば 大画面で楽しめる HDMI出力端子

迫力の16:9ワイドで、さらにエコ! 15.6型16:57 液晶 バックライト 15.6型 16:9ワイド Clear SuperView LED液晶(省電力LEDバックライト)

内蔵スピーカーで迫力のサラウンドサウンドを ドルビーアドバンストオーディオ



最適化して聴きやすくしてくれる MaxxVolume™ SD

大きな音から小さな音まで、ダイナミックレンジを

WAVES



①ブリッジメディアスロット ②USB2.0コネクタ×2 ③T350/56A: ブルーレイディスクドライブ T350/36A、34A:DVDスーパーマルチドライブ (350/350A、34A、DVDスーパーマルディフィン ④電源コネクタ ⑤セキュリティロック・スロット ⑥RGBコネクタ ⑦HDMI出力端子 ⑧プロードパンド対応LANコネクタ ⑨eSATAコネクタ/USB2.0コネクタ ⑩マイク入力 ⑪ヘッドホン出力端子



エディオンモデルだけの3年保証。 T350/56Aのみ

通常のメーカー保証(無料修理)期間が3年間続きます。 万が一パソコンが故障した場合もこれなら安心です。 ※保証書に記載の「無料修理規定」に従い、無料修理対応をさせていただきます。



無線LANの環境がなくても 高速インターネットが楽しめる Windax WiMAX通信モジュール搭載



配置して受信感度を向上。

性能で選べるラインアップ。

		0 S	CPU	HDD	メモリ	ディスプレイ	ドライブ	WiMAX	Office	保証
T350/56A*1	•••	Windows® 7 Home Premium	インテル® Core™ i5-460M プロセッサー 2.53GHz	640 св	4 _{GB}	15.6型 ワイド	ブルーレイ ディスク ドライブ			3 年
T350/36A*2	•••	64ビット 正規版 Windows® 7 Home Premium	(ターボ・ブースト利用時は 最大2.80GHz	500 _{GB}	(2GB×2)	(16:9) HD Clear SuperView LED液晶 (省電力LEDバックライト)	DVD スーパーマルチ	WIMAX	Office Home and Business 2010 8-00023-87-1. 8-0-724-8883.700	1年
T350/34A*3	•••	32ビット 正規版	インテル® Pentium® プロセッサー P6100 2GHz	320 _{GB}	2 _{GB} (2GB×1)	(自电力にのバクククリー)	ドライブ			14

- *1:本製品は、標準モデルT350/56Aのキーボードと保証期間を変更し、WiMAXとカラーを追加したオリジナルモデルです。 *2:本製品は、標準モデルT350/36Aのキーボードを変更し、WiMAXとカラーを追加したオリジナルモデルです。
- *3:本製品は、標準モデルT350/34Aのキーボードを変更し、WIMAXとカラーを追加したオリジナルモデルです。

RoHS指令」、「J-Mossグリーンマーク









15.6型ワイド(16:9) LED液晶



圧倒的な高速映像処理を実現する 東芝独自の映像専用エンジン 「SpursEngine™」搭載。

オリジナル
テレビ電話やブログ画像も 高画質をフル画面で楽しめる 約100万画素 HD Webカメラ



※テレビを視聴するには、市販の地上デジタル放送用アンテナが必要となります。

※画面はハメコミ合成です。

SpursEngine™ 搭載の高性能AVノートで新たな映像体験を。

64ビット版も32ビット版もカンタンに選べるセレクタブルOS Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版 Windows® 7 Home Premium 32ビット 正規版



新世代CPUで高速処理&優れた電力効率 インテル® Core™ i5-460M プロセッサー 2.53GHz(ターボ・ブースト利用時は最大2.80GHz)



SpursEngineTMとは、PCの映像処理能力を飛躍的に高める東芝独自の映像専用エンジンです。

ホームビデオを最速書き込み

ブルーレイダビングが世界最速*1。1時間ほどのビデオの 場合、エンコード時間を大幅に短縮して1時間以下で ダビングできます。

たっぷり録れる! 地デジ録画、約641時間*2



ハイビジョン放送をHDDに最大約 641時間*2録画できます。

見てびっくり! お手持ちのDVDもハイビジョンの美しさで楽しめる *超越食食剤(レッツューションプラス)*

デジタルビデオカメラで撮影した映像(SD解像度)、DVDや YouTubeなどのネット動画*4を超解像処理し、HD解像度で 再生。大切な思い出を美しい映像で楽しむことができます。

■ 動画編集もより快適に

びゅんびゅん残せる!

ADOBE® PREMIERE® ELEMENTS 8 + Spursengine

本格的な動画編集ソフト「ADOBE® PREMIERE® ELEMENTS 8」を搭載。撮影したビデオクリップを読み 込んで、プロ顔負けの特殊効果やモーションメニューで見ごたえのあるムービー制作ができるなど、 ビデオ編集の幅広いニーズに応えます。また、SpursEngine™と連携し、動画の高速変換を実現します。

*1:一般に市販されているノートPCおよびオールインワン一体型のコンシューマー向けPCとして。オーサリングシステム用PCなど、専用・業務用PCは除く。ブルーレイディスクへの書き込み時に、簡易編集を行い、映像コーデックやビットレートの変換を行って書き込む場合での比較、2010年10月現在、当社調べ。 *2:64ビット版OSでの値、EPモード(ビットレート約2.0Mbps)でCドライブ(空き容量:約531GB) とDドライブ(空き容量: 約33GB)に録画した場合の録画目安時間です。 **3:3***は上デジタルケイビジョンTV放送(約17Mbps)で歌画 た場合とPFモード(約2.0Mbps)で録画 した場合を比較したおよその値、画質は元の映像に対して劣化します。 **4:ネット動画を視聴する際は、「Internet Explorer 8 Jが必要です。また、「Adobe* Flash* Player 9 Jまたは、「Adobe* Flash* Player 10」がインストールされている必要があります。視聴する動画によっては効果があらわれない場合があります。画面サイズが240×100ピクセル以上、640×392ピクセル以下のものに対応しています。



SpursEngine™ の詳細は別途 秋冬モデル PC総合カタログ(2010 10 をご覧ください



T750では エディオンモデルだけの

通常のメーカー保証(無料修理)期間が3年間続きます。 万が一パソコンが故障した場合もこれなら安心です。 ※保証書に記載の「無料修理規定」に従い、無料修理対応をさせていただきます。



①ブリッジメディアスロット ②リモコン受光部)セキュリティロック・スロット ④アンテナ入力端子 ジブロードバンド対応LANコネクタ ⑥電源コネクタ ⑦ヘッドホン出力端子 ®マイク入力 ⑨USB2.0コネクタ ⑩ブルーレイディスクドライブ ⑪USB2.0コネクタ ⑫RGBコネクタ eSATAコネクタ/USB2.0コネクタ ⑩HDMI出力端子 ®USB2.0コネクタ

		O S	CPU	映像専用プロセッサ	HDD	メモリ	ディスプレイ	ドライブ	TVチューナー	WiMAX	Office	保証
	T750/T8A ベロ画し [クオル]	Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版 Windows® 7 Home Premium 32ビット 正規版	インテル® Core TM i5-460M プロセッサー 2.53GHz (ターボ・ブースト利用時は 最大2.80GHz	TOSHIBA Quad Core HD Processor ⟨SpursEngine™⟩	640 _{GВ}	4 _{GB} (2GB×2)	15.6型 ワイド (16:9) HD Clear SuperView LED液晶 (省電力LEDバックライト)	ブルーレイ ディスク ドライブ	地上デジタル TVチューナー	WiMAX	Dil Office Home and Business	3 年
※本製品は、標準モデルT750/T8Aの保証期間とWebカメラの画素数を変更し、WiMAXを追加したオリジナルモデルです。								ニネルギースタ				

※本製品は、標準モデルT750/T8Aの保証期間とWebカメラの画素数を変更し、WiMAXを追加したオリジナルモデルです。



Windows®. 壁のない世界へ。東芝がお勧めする Windows 7.



ECO 2911

*1:東芝PCにおける『1080P FULL HD』とは、「画素数 1,920×1,080 以上の液晶を 持ち、かつ、1,920×1,080 のブログレッシブ(順次走査)表示方式の画像をそのまま表示できる能力があること」を指します。なお、映像の表示品質は、元となる映像ソースの状態やPCの使用環境によって違いの出ることがあります。 ※テレビを視聴するには、市販の地上デジタル放送用アンテナが必要となります。

ワイヤレスキーボード& ワイヤレスレーザーマウス

※画面はハメコミ合成です

地デジを21.5型フルHD大画面でありのままに見る、編集する。

64ビット版も32ビット版もカンタンに選べるセレクタブルOS Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版 セレクタブルOS

Windows® 7 Home Premium 32ビット正規版



大容量1TB HDD

*2:64ビット版OSでの値。TSモード(約17.0Mbps)で Cドライブ(空き容量:約894GB)とDドライブ(空き容量:約53GB)に録画した場合の録画目安時間です。

音のリアリズムへ オンキヨー。製スピーカー

最大約122時間*2録画可能

オーディオで培った技術が生かされた、 オンキヨー®製ステレオスピーカーとドル ビーアドバンストオーディオ、MaxxAudio® を搭載。リアリティあふれる高音質が楽し めます。



HDMI

ONKYO

WAVES

Xbox 360°などのゲーム機やAV機器のディスプレイとして使える

ゲーム機とつなげば、フルHDの高精細モニターとしても使えます。また、BS/CS チューナーをつなげば、衛星放送もフルハイビジョンで楽しめます。

※接続用のケーブルは本体に付属しておりませんので、別途ご使用の機器に対応したケーブルが必要です。 ※すべてのゲーム機、映像機器との接続を保証するものではありません。

HDMI入力端子、D4映像入力端子

選べる2カラー





ます。

超解像技術〈レゾリューションプラス〉

※TOSHIBA DVD PI AYFRを使用してDVDを再生した場合に有効です。

(HD解像度)に変換。見ちがえるほどキレイに楽しめます。

スタンダードな映像規格(SD解像度)のDVD映像を、ハイビジョン画質

地デジを美しいままにとらえる

ハイビジョン映像をありのままに美しく

21.5型 16:9ワイド フルHD液晶

高感度地デジチューナー

ハイビジョン映像をフルHD解像度で

表示できる21.5型 16:9ワイド フルHD

(1,920×1,080ドット)液晶を搭載。

地デジのハイビジョン映像を迫力の

大画面でありのままに美しく再現でき

DVDをハイビジョンの美しさで

エディオンモデルだけの

21.5型 16:9

XGA (1.024×768

ワイド画面

FHD(1,920×1,080)

通常のメーカー保証(無料修理)期間が3年間続きます。 万が一パソコンが故障した場合もこれなら安心です。 ※保証書に記載の「無料修理規定」に従い、無料修理対応をさせていただきます。



■ インターフェース

音声入力端子(右)-音声入力端子(左) D4映像入力端子

左側面部 一雷源コネクタ アンテナ入力端子

	O S	CPU	ディスプレイ	HDD	メモリ	ドライブ	TVチューナー	Office	保証
710/T4A	Windows® 7 Home Premium 64ピット 正規版 Windows® 7 Home Premium 32ピット 正規版	インテル® Pentium® プロセッサー P6100 2GHz	21.5型 ワイド (16:9)FHD Clear SuperView 液晶	1 _{TB}	4 _{GB} (2GB×2)	DVD スーパーマルチ ドライブ	地上デジタル TVチューナー	Office Home and Business cata was no clear as	3 年

※本製品は、標準モデルD710/T4Aの保証期間を変更したオリジナルモデルです。











		PT35056AAFWS3	PT35036ARFWS	PT35034ARFWS		PD710T4ASFBS3
型番		PT35056AAFRS3 PT35056AAFCS3 PT35056AAFBS3	PT35036ARFRS PT35036ARFCS PT35036ARFBS	PT35034ARFRS PT35034ARFCS PT35034ARFBS	PT750T8AAFRS3	PD710T4ASFRS3
プレインス	├─/νos	PISSUSOAAPBSS	PISSUSOAREDS	Windo	wws*7 Home Premium 64ピット 正規版 (※1) (※2) (※3) wws*7 Home Premium 32ビット 正規版 (※1) (※2) (※3)	
プロセッサ		インテル® Core™ i5:	-460M プロセッサー	インテル® Pentium® プロセッサー P6100	// Tione Fremum 32と / F. E. Arms	インテル® Pentium®プロセッサー P6100
	動作周波数		ト利用時は最大2.80GHz)	2GHz	2.53GHz (ターボ・ブースト利用時は最大2.80GHz)	2GHz
	コア数/スレッド数	2コア/4スレッド(インテル® ハイパ	ースレッディング・テクノロジー対応)	2コア/2スレッド	2コア/4スレッド(インテル*ハイパースレッディング・テクノロジー対応)	2コア/2スレッド
チップセッ	キャッシュメモリ			12	νテル®スマート・キャッシュ 3MB (メインプロセッサに内蔵) モバイル インテル® HM55 Expressチップセット	
映像専用ブ			_		TOSHIBA Quad Core HD Processor⟨SpursEngine™⟩	_
	標準/最大	4GB (2GB×2) /	′8GB (%4) (%6)	2GB (2GB×1) /8GB (%5) (%7)	4GB(2GB×2)/	8GB (*4) (*6)
メモリ	仕様 メモリ専用スロット	27 ロット (売半7 ロ	ット×0) (※4) (※8)	PC3- 2スロット(空きスロット×1) (※5) (※8)	8500 (DDR3-1066) 対応 SDRAM、デュアルチャネル対応 <mark>(※8)</mark> 2スロット (空きスロ	ット×0) (※4) (※8)
	内蔵ディスプレイ 解像 (RGB接続) (オプション)		ファスの(メイン) Clear SuperView LED液晶(省電力LEDバック		15.6型ワイド(16:9) HD TFTカラー Clear SuperView LED液晶 (省電力LEDバックライト) 1,366×768ドット(※9) (※10)	21.5型ワイド(16:9) FHDTFTカラー Clear SuperView液晶 1,920×1,080ドット(※9) (※10) —
= 二 機分:	度 / HDMI接続 (オプション)		最大1	,920×1,080ドット(1080P)/1,677万色、HD	CP対応(※12)	
表示機能	示 内蔵ディスプレイと 同時表示	最大1,366×768ドット(※13)/1,677万色(※15)		※14) / 1,677万色 (※15)	最大1,366×768ドット(*13) / 1,677万色(*15)	- CHELLSON (VA. CTILLER) (VA.
	ビデオRAM グラフィック	Windows® 7 Home Premium 32ビット版	:最大1,696MB (メインメモリと共用) (**6) :最大1,307MB (メインメモリと共用) (**6)	Windows* / Home Premium 64とット版: 最大/63/M8 (メインメモリと共用) ※// Windows* 7 Home Premium 32ビット版: 最大/63/M8 (メインメモリと共用) ※// インテル* Pentium* プロセッサー P6100に内蔵	Windows* 7 Home Premium 64ビット版・最大1,696MB (メインメモリと共用) (※6) Windows* 7 Home Premium 32ピット版:最大1,272MB (メインメモリと共用) (※6)	Windows* 7 Home Premium 64ビット版:最大1,696MB (メインメモリと共用) (※6) Windows* 7 Home Premium 32ビット版:最大1,307MB (メインメモリと共用) (※6)
	アクセラレーター(※16)		こ内蔵(インテル® HD グラフィックス搭載)	(インテル® HD グラフィックス搭載)	インテル® Core™ i5-460M プロセッサーに内蔵(インテル® HD グラフィックス搭載)	インテル® Pentium®プロセッサー P6100に内蔵 (インテル® HD グラフィックス搭載)
	本体キーボードポインティングデバイス	106千一 (JIS配列準	i拠)(テンキー付き)、キーピッチ:19mm、キ	ーストローク:2mm ジェスチャーコントロール付きタッチパッド	109キー(JIS配列準拠)(テンキー付き)、キーピッチ:19mm、キーストローク:2.5mm (※41)	106キー(JIS配列準拠) (テンキー付き)、キーピッチ:19mm、キーストローク:2.0mm、ワイヤレス方式 —
入力装置	ワンタッチ操作ボタンなど		タッチパッド オン/オフボタン 他		TVボタン、ecoボタン、オーディオボタン、イルミネーション オン/オフボタン、音量ボタン、タッチパッドオン/オフボタン 他	ecoボタン、音量ボタン、他
	マウス			クロール機能付きレーザーマウス (USB接続)		横スクロール機能付きワイヤレスレーザーマウス (標準添付)
	ハードディスク	640GB (5,400rpm、Serial ATA対応) (※17)		320GB (5,400rpm、Serial ATA対応) (※17) Windows® 7 Home Premium 64ビット版:約29GB	640GB (5,400rpm、Serial ATA対応) (※17)	1TB (7,200rpm、Serial ATA対応)(※17)
	ソフトウェア占有量		nium 64ビット版:約33GB nium 32ビット版:約28GB T	Windows* 7 Home Premium 64とット版:約29GB Windows* 7 Home Premium 32ビット版:約26GB /D±R 2層書き込み) (※18) (※19)	Windows* 7 Home Premium 64ビット版: 約36GB Windows* 7 Home Premium 32ビット版: 約31GB ブルーレイディスクドライブ (DVDスーパーマルチドライブ機能搭載) (※18) (※19)	Windows* 7 Home Premium 64ビット版:約34GB Windows* 7 Home Premium 32ビット版:約29GB DVDスーパーマルチドライブ (DVD±R 2層書き込み) (※18) (※19)
補助記憶装置	光学ドライブ	○ ROM 読み出し最大24個速 D/D-R 書き込み最大 8 配達 D/D-R 日 書さ込み最大 8 配達 D/D-R 日 書さ込み最大 4 配達 C/D-R 書き込み 表状 4 価値 R/D-R 日 書き込み 表状 4 価値 R/D-R 日 R R R R R R R R R R R R R R R R R R	展大24桁波 CD-R書き込み - 最大24桁波 CD-RW(マルチスピード)書き換え - 最大 4倍速 Hidn Speed対応CD-RW 書き換え - 最大10倍速 Ultra Speed対応CD-RW 書き換え - 最大24倍速 DVD-ROM 読み出し - 最大8倍速 DVD-R 書き込み - 最大8倍速	DVD-RW 書き換え 最大 6倍速 DVD+R 書き込み 最大 8倍速 DVD+R DL 書き込み 最大 6倍速	CD-ROM 読み出し	CD-ROM 読み出し
	読み出し対応フォーマット(※21)	BD-ROM, BD-Video (※22)、BD-R, BD-R, BD-R L, BD-R DL, BD-R DL, DVD-ROM, DVD-Video (※22)、DVD-R, DVD-RW, DVD-RAM (※20)、 DVD-R DL, DVD+R, DVD+RW, DVD+R DL, 音楽CD、CD-ROM, CD-R, CD-RW、マルチセッション (PhotoCD、CDエクストラ)	DVD-ROM、DVD-Video (※22)、DVD DVD-R DL、DVD+R、DVD+RW、D CD-R、CD-RW、マルチセッション	VD+R DL、音楽CD、CD-ROM、	BD-ROM, BD-Video (**22)、BD-R, BD-RE, BD-R DL, BD-RE DL, DVD-ROM, DVD-Video (**22)、DVD-R, DVD-R, DVD-RM, DVD-RAM (**20)、DVD-R DL, DVD+R, DVD+RW, DVD+R DL、音楽CD, CD-ROM, CD-R, CD-RW、マルチセッション (PhotoCD, CDエクストラ)	DVD-ROM, DVD-Video (**22)、DVD-R, DVD-RW, DVD-RAM (**20)、 DVD-R DL, DVD+R, DVD+RW, DVD+R DL、音楽CD、CD-ROM、 CD-R、CD-RW、マルチセッション (PhotoCD、CDエクストラ)
72 (= 100 /h-	LAN				1000Base-T/100Base-TX/10Base-T(自動認識)	
通信機能	無線LAN/ WiMAX通信(※23)			o® Advanced-N + WiMAX 6250/IEEE802.16 L(Wi-Fi準拠、WPA/WPA2対応、WEP対応、AE		IEEE802.11b/g/n準拠 (Wi-Fi準拠、WPA/WPA2対応、WEP対応、AES対応、TKIP対応) (<mark>※43</mark>)
TVチューナ	-		_			チューナー×1 (<u>**44)</u>
サウンド機	能(※25)				インテル®ハイ・デフィニション・オーディオ準拠(<u>%26)</u> harman/kardon® ステレオスピーカー内蔵	ONKYO。製ステレオスピーカー内蔵、モノラルマイク内蔵
ブリッジメ	ディアスロット (※27)		ıード(※28)、SDHCメモリカード(※28)、SD. <mark>※29</mark>)、メモリースティック(※30)、メモリース		1スロット (SDメモリカード (※28)、SDHCメモリカード (※28)、 マルチメディアカード (※29)、メモリースティック	SDXCメモリカード (*28)、xD-ピクチャーカード (*45)、 (*30)、メモリースティックPRO (*31) 対応
インターフ	エース	●eSATA×1 (USB2のと共用) (*32) ●USB2.0×3 (うち1つは、eSATAと共用) (*32) ●RGB (15ピンミニD-sub 3段) ×1 ●HDMI出力端子×1 (*12) ●ヘッドホン出力 (3.5mmのステレオミニジャック) ×1 ●マイク入力 (3.5mmのミニジャック) ×1 ●LAN (R)45) ×1			●ヘッドホン出力(3.5mmΦステレオミニジャック) ×1 ●RGB(15ピンミニD-sub 3段) ×1 ●USB20×4(うち1つは、eSATAと共用) (*32) ●SATA×1 (USB20と共用) (*32) ●CATA×1 (USB20と共用) (*32) ■LAN(RJ45) ×1 ●HDMI出力端子×1 (*12) ●アンテナ入力(同軸コネクタ) ×1	 同軸デジタルオーディオ出力端子×1(億40 ● ツッドホン出力/オーディオ出力は5mmのステレオミニジャック!共用×1 ● US82.0×6(※32) ● マイクカノガィーディオカブは5mmのステレオミニジャック!共用×1 ● LAN(R/M5)×1 ● IDMI人力端子×1(※47) ● Lの音声入力端子×1(※47) ● アンテナ入力(同軸コネクタ)×
Webカメラ			-		有効画素数約100万画素	有効画素数約130万画素
セキュリテ	ィ機能 バッテリー			BIOSパスワード リチウムイオン(バッテリーパック) (※3	、HDDパスワード、インスタントセキュリティ、セキュリティロック・スロット	_
電源	駆動時間 充電時間		※34) (※35) (電源OFF時) (※35) / 約12.0時間(電源OFF)	約1.6時間(※34)(※35)	3) 約3.3時間(※34)(※35) 約2.5時間(電源OFF時)/約3.0~10.5時間(電源ON時)(※35)	
	九竜吋间 ACアダプター	炒4.U吋间	(地かい) 「Pd / (ベンン) / ボy I Z.U时间 (電源UI	VALUE (VOS)	#J2.5時間(電源OFF時)/ #J5.0~10.5時間(電源ON時)(※35) AC100V~240V、50/60Hz(※36)	
標準消費電	i力(<u>※37)</u> (最大)	約14W	/ (65W)	約15W (65W)	約22W (90W)	約53W (120W)
省エネ法に エネルギー	基づく 消費効率 (<u>※38</u>)	N区分0	1.13 (AA) ©	N区分0.21 (A)	N区分0.23 (A)	Т区分0.31 (93%)
環境条件				温原	度5~35℃、湿度20~80% (ただし、結露しないこと) (※39)	
	イング (※52)	//Lac	★★☆2010	\	★★☆2010	★★☆2010
外形寸法() 質量(<u>※</u> 40)	突起部含まず)	約38	30.0 (幅) × 250.0 (奥行) × 28.0~37.9 (高さ 約2.4kg	/mm	約387.6(幅) × 266.8(奥行) × 29.1~34.8(高さ) mm 約3.0 kg	約531(幅) × 190(奥行) × 405(高さ) mm 約8.5kg
主な付属品		●ACアダプター ●電源: ●バッテリーパック(本体を	コード ●取扱説明書 ●保証書 装着済み) ●横スクロール機能付きレーザ	ーマウス (USB接続) 他	●ACアダプター ●電源コード ●取扱説明書 ●保証書 ●パッテリーパック(本体装着済み) ●リモコン(※48) ●横スクロール機能付きレーザーマウス (USB接続) ●B-CAS カード 他	●ACアダプター ●電源コード ●取扱説明書 ●保証書 ●リモコン(※48) ●ワイヤレスキーボード(●橋スクロール機能付きワイヤレスレーサーマウス(※50) ●B-CASカード 他
保証		あり(3年/海外保証〈制限付〉を含む)		証〈制限付〉を含む)	あり(3年/海外保証(制限付)を含む)	あり(3年) (※51)
木証						

- Windows* 7 Home Premiumでは、ネットワークのドメイン参加をすることはできません。 プレインストールされているOSのみサポートいたします。 初回起動時にWindows* 7 Home Premium 32ビット版を選択した場合は、リカバリーが必要です。また、セットアップ後にOSを変更する 場合は、リカバリーが必要です。 あらかじめ2スロットにそれぞれ2GBのメモリが装着されています。8GBに拡張するためには、あらかじめ装着されている2GBのメモリを
- めらかじめストロットにそれでイビスリンドリア装着されています。&BBIE-LEMBするためには、あらかしの装着されているJEBのアキリを 即以まずし、468のメモリ(イブション)を2枚装着してください。取り付けることのできるメモリ容量は、20のスロットを合わせて最大 8GBまでです。ただし、Windows*7 Home Premium 32ピット版では、O5が使用可能な領域は最大3GBとなります。 あらかじめ、Iスロットに258のメモリが装着されています。8GBIに拡張するためには、あらかじめ装着されている268のメモリを取りはずし、 4GBのメモリ(イブション)を2枚装着してください。取り付けることのできるメモリ容量は、20のスロットを合わせて最大8GBまでです。 ただし、Windows*7 Home Premium 32ピット版では、O5が使用可能な領域は最大3GBとなります。
- ただし、Windows*7 Home Premium 32ビット版では、C5か使用可能な複雑は最大3GGととなります。 ビデオRAM容量はコンピューターのメインメモリ容量に依存します。T350、D710は、出荷時(メインメモリ4GB)では、Windows*7 Home Premium 64ビット版使用時:最大1,696MB、Windows*7 Home Premium 32ビット版使用時:最大1,307MBまで、T750は出荷時 レメインメモリ4GB)では、Windows*7 Home Premium 64ビット版使用時:最大1,696MB、Windows*7 Home Premium 32ビット版使用時: 最大1,272MBまでビデオRAMとして使用されます。
- 最大1,272MBまでビデオRAMとして使用されます。 ビデオRAM容量はコンピューターのメインメモリ容量に依存します。出荷時(メインメモリ2GB)では、Windows*7 Home Premium 64ビット版使用時:最大763MBまでビデオRAMとして使用されます。 メインメモリ4GB以上の場合、Windows*7 Home Premium 64ビット版使用時:最大7,63MBまでビデオRAMとして使用されます。 メインメモリ4GB以上の場合、Windows*7 Home Premium 64ビット版使用時:最大1,696MB、Windows*7 Home Premium 32ビット版 使用時:最大1,307MBまでビデオRAMとして使用されます。 メモリを2枚装着した場合、デュアルチャネルは対応します。容量が異なるメモリを装着した場合は、少ないメモリに合わせた容量まで デュアルチャネル動作となり、容量差分がシングルチャネル動作となります。 TTカラー液晶ディスプレイは、非常に高度な技術を駆使して作られております。非点灯、常時点灯などの表示(画素)が存在することが あります(有効ドット数の割合は99.99%以上です。有効ドット数の割合とは「対応するディスプレイの表示しうる全ドット数のうち、表示 可能なドット数の割合です)。また、見る角度や温度変化によって色むらや明るさのむらが見える場合があります。これらは故障では おりませんので、あらかじめで了なください。

- ありませんので、あらかじめて了承ください。

 ※10. Clear SuperView 液晶およびClear SuperView LED液晶は特性上、外光が映りてむ場合があります。置き場所や角度を調整してご使用ください。 「使用可能なティスプレイは解像版により異なります。解像版にあったティスプレイを接続してください。 ※11. 使像風器との接続には、肺酸の <u>H上の川</u>の表示があるHDMか デフルをご使用ください。対応機能すべての動作を保証するものでは ありません。また、D710はWindows上でHDMI人力端子を使用して映像や音声の表示、限り込みを行うことはできません。 ※13. 外部ティスプレイとの関チィスプレイを開発により開表示させる場合は、同時表示の機関や設定にあった色数/解像で表示されます。地上デジタル放送(T750のみ)やBD-VideoをHDMIケーブルを使用して外部ディスプレイでご覧になる場合は、外部ティスプレイ(HDCP対応の HDMI入功端子またはHDCP対応のDMA)対端子のあるティスプレイの表示するように応受してご利用ください。BD-Videoの映像は同時表示するように変更してご利用ください。BD-Videoの映像は同時表示するように変更してご利用ください。BD-Videoの映像は同時表示するように変更してご利用ください。BD-Videoの映像は同時表示するように変更してご利用ください。BD-Videoの映像は同時表示するように必要してご利用ください。BD-Videoの映像は同時表示するように必要してご利用ください。BD-Videoの映像は同時表示するように表示されない場合があります。
 - 外部ディスプレイと内蔵ディスプレイを同時表示させる場合は、同時表示の種類や設定にあった色数/解像度で表示されます。

- - バッテリーパックは消耗品です。 社団法人電子情報技術産業協会の「JEITAバッテリ動作時間測定法(Ver1.0)」(http://it.jeita.or.jp/mobile/index.html)。本体のみ(周辺

Windows®. 壁のない世界へ。東芝がお勧めする Windows 7.

○…プレインストール ●…ハードディスクからインストールが必要

のソフトウェアのみ、東芝でサポートを行っております。その他ソフトウェアのサポートに関しては、ソフト製造元各社でサポートを行っておりますので、付属の 説明書またはオンラインマニュアルをご覧ください。

			56A	36A 34A	1750	D710				56A	36A 34A	1750	D7
		Windows® 7 Home Premium 注17) ★	0		0	0			Windows Live™フォトギャラリー 🛨	0	0	0	C
OS		04 ヒット 止規版		0				静止画管理/編集	おまかせフォトムービー 🛨	0	0	0	C
03		Windows® 7 Home Premium 注17) ★	0	0	0	0		// // // // // // // // // // // // //	DigiBook® Browser for TOSHIBA	0	0	0	C
		32ビット正規版 /エ1// 🗶				L		プレーヤー	Windows Media® Player 12★	0	0	0	C
		Microsoft® IME 注1)★	0	0	0	0		JU-1/-	Adobe® Flash® Player 🖈	0	0	0	C
日本語入力シ	ノステム	ATOK 2010 for Windows	•		•	•		DVDプレーヤー	TOSHIBA DVD PLAYER 🛨	0	0	0	C
		(60日間無償試用版) for TOSHIBA	_	_	_	_		ビデオプレーヤー	TOSHIBA SD-VIDEO PLAYER ★	0	0	0	C
	インターネット閲覧	Windows® Internet Explorer® 8 ★	0	0	0	0	マルチメディア	ブルーレイディスクブレーヤー	WinDVD® BD for TOSHIBA ★	0	_	0	_
	Java	Java™ 2 Runtime Environment Standard Edition Version 1.6.0	0	0	0	0	(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	音楽・データ、 CD/DVD作成・コピー	TOSHIBA Disc Creator 注12)★	0	0	0	C
インターネット/	インターネットカンタン検索メールソフト	Google ツールバー Windows Live™ メール★	0	0	0	0		リカバリー ディスク作成	TOSHIBA Recovery Media Creator 注13)★	0	0	0	C
通信	インターネットサービス	Windows Live™ Messenger ★	0	0	0	0		音声認識/音声合成	LaLaVoice 注14)★	0	0	0	
	ブログ作成ツール	Windows Live™ Writer ★	0	0	Ö	ŏ		HPROM/HPDA	Dolby® Advanced Audio 🖈	0	0	0	
	7 H / I F I K / IV	マカフィー®サイトアドバイザ ゴニス (20円間開閉中間) 注2)				\vdash		サウンドシステム	MaxxAudio*3		=	0	
	Webサイト診断	プラス (30日期間限定版) 注2)	0	0	0	0		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	MaxxVolume™ SD ★	0	0	_	-
	Webフィルタリング	i-フィルター* 5.0 (90日版) 注3)	0	0	0	0		ウイルス検索/	ウイルスバスター™ 注15)	0	0	0	lc
	路線検索	駅探エクスプレス (90日版) 注4)	•	•	•	•		駆除	2010 90日無料版 (土13)				
	PET/98/198.7代	乗換案内 VER.5 注5)	•	•	•	•		データ移行	PC引越ナビ [®] ★	0	0	0	(
	はがき作成	筆ぐるめ Ver.17 for TOSHIBA	0	0	0	0		データ復旧	東芝ファイルレスキュー注16)★	0	0	0	(
実用	地図	デジタル全国地図 いつもNAVI (90日版) 注6)	0	0	0	0		データ消去	ハードディスクデータ消去機能 ★	0	0	0	(
2013	ファイル管理・	TOSHIBA Bulletin Board 🖈	0	0	0	0		画面拡大/縮小	SmoothView™ ★	0	0	0	
	ランチャーユーティリティ	TOSHIBA ReelTime 🖈	0	0	0	0		アクセサリー	ぱらちゃんVersion 2 🛨	0	0	0	(
電子書籍	FlipViewer 注7)	0	0	0	0		3 1 5 6	ConfigFree™ ★	0	0	0	(
	ビューアー	ebi.BookReader3J 注7)	0	0	0	0		ネットワーク 管理機能	無線LANらくらく設定 Ver.2 ★	0	0	0	(
AV統合ソフト	AV統合ソフト	Qosmio AV Center (地デジ持ち出し機能対応) ★	_	_	0	0			インテル® PROSet/Wireless WiMAX接続ユーティリティ	0	0	0	Ŀ
		Windows® Media Center 🛨	0	0	○注8)	○淮8)		顔照合ソフト	TOSHIBA Face Recognition 🛨	_	_	0	(
	+77 677 (ds. Ln ym	超解像技術	0					PC診断機能	PC診断ツール ★	0	0	0	(
	超解像処理	ペレゾリューションプラス〉注9)★	0	0	_	0		PDFファイル表示	Adobe® Reader® 🖈	0	0	0	(
		超解像技術 〈レゾリューションブラス〉注20)★ (SpursEngine™対応)	-	-	0	_	その他 ユーティリティ	ユーザー登録 スリープ ユーティリティ	東芝お客様登録 東芝スリープユーティリティ (東芝スリープアンドミュージック/★ 東芝USBスリープアンドチャージ対応)	-	-	-	
	SpursEngine™ 関連ソフトウェア	顔deナビ 注10)★ ハンドジェスチャリモコン 注11)★	-	-	0	_			東芝USBスリープアンド★ チャージユーティリティ	_	_	0	-
		東芝グラフィカルビデオライブラリ	_	_	0	_		環境設定	TOSHIBA ecoユーティリティ★	0	0	0	
		TOSHIBA Upconvert Plug-in 🖈	_	_	0	_		PCシステム	TOSTIBA ecol 71971			_	
		CIR Elements Plug-in for TOSHIBA	_	_	•	_		使用状況監視	東芝PCヘルスモニタ ★	0	0	0	
マルチメディア		ホームネットワークプレイヤー	_	_	0	0		HDD/SSD	東芝HDD/SSDアラーター ★	0	0	0	
		(CyberLink SoftDMA for TOSHIBA)			_	L		監視·保護	東芝HDDプロテクション ★	_	_	0	<u> </u>
	AV機器連携	レグザリンク(HDMI連動設定) 🛨	_	_	0	_			おたすけナビ™ Ver6 🖈	0	0	0	(
I A	AV機器連携	レグザリンク・ダビング ★		○澄22)	○澄21)	○注22)			動画で解決!操作ガイド★	0	0	0	
								サポート	東芝サービスステーション★	0	0	0	(
		TOSHIBA Media Controller 🖈	0					9 W - I-					
		TOSHIBA Media Controller Plug-in 🖈	0	0	0	0			PCあんしん点検ユーティリティ★	0	0	0	-
	TV番組情報				0	0			dynabookはじめてガイド★	0	0	0	_
	ひかりTV	TOSHIBA Media Controller Plug-in ★ テレビNavi ガジェット ★ TOSHIBA Net Movie Player ★	0	0	•	•			dynabookはじめてガイド★ パソコンで見るマニュアル Ver2 ★	0	0	0	
		TOSHIBA Media Controller Plug-in ★ テレビNavi ガジェット ★ TOSHIBA Net Movie Player ★ Sempreガジェット	0	0	Ō	0			dynabookはじめてガイド★ パソコンで見るマニュアルVer2 ★ 動画で学ぶWindows® 7★	0 0	0	0	
	ひかりTV	TOSHIBA Media Controller Plug-in ★ テレビNavi ガジェット ★ TOSHIBA Net Movie Player ★	0	0	•	•		PC操作学習	dynabookはじめてガイド★ パソコンで見るマニュアル Ver2 ★ 動画で学ぶ Windows® 7★ 動画で学ぶ Windows Live™メール★	0 0 0	0 0 0	0 0	
	ひかりTV オンラインエンターテイメント	TOSHBA Media Controller Plug-in ★ テレビNavi ガジェット ★ TOSHIBA Net Movie Player ★ Sempreガジェット Corel® Digital Studio™ for TOSHIBA	0	0	○ ● ○ ○ ②注18)	0		(動画で学ぶ	dynabookはじめてガイド ★ パソコンで見るマニュアルVer2 ★ 動画で学ぶWindows® 7★ 動画で学ぶWindows Live™メール ★ 動画で学ぶWord 2010 ★	0 0 0	0 0 0	0 0 0	
	ひかりTV	TOSHIBA Media Controller Plug-in ★ テレビNavi ガジェット ★ TOSHIBA Net Movie Player ★ Sempreガジェット Corel® Digital Studio™	0	0	0	○ ● ○ ○ ② 219)			dynabookはじめてガイド★ パソコンで見るマニュアル Ver2 ★ 動画で学ぶ Windows® 7★ 動画で学ぶ Windows Live™メール★	0 0 0	0 0 0	0 0	

システムのリカバリー用データをハードディスク内に保存しています。そのため、アブリケーションDVDおよびリカバリーディスクは付属しておりません。あらかじめハードディスク内のリカバリー用データを、USBメモリまたは DVDメディアに保存することを推奨します。また、DVD-RAM、BD-R、BD-REメディアへの書き込みはできません。 <mark>注14</mark>1 音声入力を使用する際は別途音声認識用ヘッドセットマイクをお買い求めください。東芝PC工房

Microsoft® Office Home and Business 2010*

ワープロ	Microsoft® Word 2010	プレゼンテーションツール	Microsoft® PowerPoint® 2010
表計算	Microsoft® Excel® 2010	デジタルノート	Microsoft® OneNote® 2010
メール・情報管理	Microsoft® Outlook® 2010	ナビゲーションツール	Microsoft® Office ナビ 2010

*初回起動時にライセンス認証が必要となります。 **Microsoft* Office Home and Business 2010は、マイクロソフト株式会社でサポートを行っています。詳しくは本体に付属の取扱説明書をご覧ください。

■ オプション 価格はすべてオープン価格です。なお、オープン価格の製品は希望小売価格を定めておりません。 (2010年10月現在) 型 番 T350 T750 D710 製 品 名 型 番 T350 T750 D710 製品名

 2GB
 PAME2006
 ○
 ○
 USBレーザー式横スクロールマワイ

 4GB
 PAME4006
 ○
 ○
 USB光学式ミニホイールマウス

 増設メモリ(タイプ6) (PC3-8500<DDR3-1066>) ぱらちゃんマウス <u>≩1)</u> PABAS227 ○ - -

注1)バッテリーバックは消耗品です。 注2製品についてのお問い合わせは東芝PC 10SセンターTEL:043-278-5970まで。 注3) 1750、T350にはUSB構スクロール機能付きレーザーマウスを付属しています。D710には模スクロール機能付きアイヤレスレーザーマウスを付属しています。
※オプションを使用する場合に必要なドライバーやは関めてトラインストールする際に、市販のフロッピーディスクドライブや光学式ドライブが必要となる場合があります。

無線LANに関するご注意

本製品の使用周波数帯は2名Htzまたは5GHz帯です。2.4GHz帯の周波数では電子レンジ
無線LAN
などの産業・科学・医療機器のはか、他の同種無線局、工場の製造ライン等で使用されて
いる免許を要する移動体識別用の構内無線と、放送で使用されて
いる免許を要する移動体識別用の構内無線局、定路が変更けれています。
2.4面S/OF4
メニア無線局など以下他の無線周と殴りが選出されています。
2.5所に、減べで他の無線周と殴りが選出されています。
2.5所に、減べで他の無線周との間に電波干渉が発生した場合には、運やかに本製品の使用チャンネルを変更するが、使用場
所を変えるか、または製品の運用を伸止「電波の発信を停止してください。
3.その他、電波干渉の事めが発生した場合になどでから、3.その他、電波干渉の事のが発生した場合など何かお阻りのことが起きたときは「東空PCあんしんサポート」へお問い合わせください。
※無線の電波の連信を開催は、型の対質、見違し、また環境などの条件により異なります。隣接
する部屋でも述いことがあります。連信距離について保証はできませんのでごア
承ください。
※5GHz帯無線LANは、電波法令により屋かでは使用できません。
※無線のANではセキュリティの設定を行うことが非常に重要です。詳細については
http://tijeitao/ip/perinfo/committee/pc/wirelesslan2/index.htmlをご覧ください。 ※本製品は、下記にあげる国/地域の無線規格を取得しております。これらの国/地域以外では使用できません。対応の国/地域以外では無線通信機能をOFFにしてください。
※無線の電波の通信距離は、壁の材質・見通し、また環境などの条件により異なります。隣接

IEEE802.11b/g/n準拠 無線LAN対応地域 D710 2010年10月現在 —

※39. 環境条件に示している温度範囲は、性能を保証するものではありません

2GBのメディアまで使用できます。

※39. 環境条件に示している温度範囲は、性能を保証するものではありません。
 ※40. パッテリーパック以外ウェな付属品は含みません。DTOはは主な付属品は含みません。
 ※41. 指の動きで上下左のスクロールや文字や画像の拡大、指りを行うジェスチャーコントロールの詳細は、タッチパッドの設定やマウスのブロバラネなどを観ください。
 ※42. IEEE80.216e-2005に準拠しています。ただし、サービスエリア内でも通信環境や混雑状況の影響により、通信できない場合や通信速度が低下する場合があります。WIMAXと利用するには、WIMAXケービス事業者との契約が必要です。WIMAXと無線 ANを同時に

2-91 たかまからいた はかしこう パートル・コロバン にはなどする必要があります。 ※44、 適信を行うためには、セキュリティをWPA (AES) WPA 2 (AES) に設定する必要があります。 ※45、 つ魔のTVチューナーでBS (デジタル放送) アナログ放送)やCS (デジタル放送) アナログ 放送)を視聴することはできません。また、地上アナログ放送を視聴することはできません。

端子に接続した音声やLR音声人力端子に接続した音声を同軸デジタルオーディオ出力 端子から出力することはできません。 ※47. D4映像入力端子に接続した映像やL/R音声入力端子に接続した音声を、Window*上で 表示/取り込みを行うことはできません。 ※48. 電池(単年形)2個付属。 ※49. 電池(単年形)2個付属。 ※50. 電池(単年形)2個付属。

電池(単3形)1個付属。 日本国外での使用はできません。また海外保証は対象外です。

使用することはできません。 2.4GHz帯無線LANで使用できるチャネルは1~13chです。IEEE802.11n準拠のモードで

ZGDU/アノイノまじせ用できます。 同軸デジタルオーディオ出力はWindows*を使用している場合にのみ有効です。HDMI入力 端子に接続した音声やLR音声入力端子に接続した音声を同軸デジタルオーディオ出力

環境性能レーティング (星マーグ)とは、加点項目の海が状況に応じて格付けしたものです。 ★は達成率35%未満、★★は35%以上70%未満、★★★は70%以上を示します。

WiMAX (インテル® Centrino® Advanced-N+WiMAX 6250) に関するご注意

WiMAX (インア)ル Centrino Advanced-N+WiMAX 6250) に関するご注意 WiMAXXはMAX7まプムの画際です。◆製品に対象パクテリーでentino Advanced+WiMAX 6250 遺伝モジュールは、EEE80216e-2005に辛組、下り最大20Mbpy上り最大6Mbpoを提供します。ただし、数値は モジュールの仕様であり、お客様の実料用速度を示するのではありません。サービスコーツのでも通信環境や運搬状況の影響により、通信できない場合や通信環境が低下する場合があります。●MMAXXをご利用になるには、WiMAXサービス半業者との契約が必要です。●日本間のみの集印制です。サービスコリアについてはいコニュニケーションズ株式会社が提供する情報をご参照人ださい。http://www.uqwimaxjp/service/area/●MMAXが生のよりまでは、単位ではできません。●ViMAXサービス提供事業者によってはWi-Fi Allianceの登録商標です。サービスを提供していない場合がございます。●Wi-Fi JはWi-Fi Allianceの登録商標です。

IEEE802.16e-2005、IEEE802.11a/b/g/n準拠 WiMAX/無線LAN対応地域 T350 T750